

**ednet.**



**Auriculares supra-aurales  
BeatLight**

**Manual**

**83221 • 83222**

Los auriculares Ednet 83221 y 83222 están equipados con un cable con control de volumen y tienen efectos de luz LED integrados para usar con su smartphone. Cuando están bien colocados el cable de los auriculares deberá estar en la izquierda. Los dos cascos se pueden ajustar arriba y abajo para conseguir mayor comodidad. Para proteger sus oídos, empiece la audición con el control de volumen de su reproductor de música a un nivel bajo y suba el volumen gradualmente hasta un nivel confortable.



**¡IMPORTANTE!** Escuchar música durante un largo tiempo a través de auriculares con el volumen alto puede afectar a su audición. Por seguridad vial, no utilice los auriculares cuando esté conduciendo o montando en bici. Recuerde que unos auriculares con aislamiento del ruido como estos son muy efectivos bloqueando el ruido exterior, incluyendo los sonidos de aviso o alarmas. Esté pendiente de lo que ocurre a su alrededor y no utilice estos auriculares en situaciones en las que necesite oír los sonidos de aviso o las alarmas.

#### ESPECIFICACIONES

|                                  |                                    |
|----------------------------------|------------------------------------|
| Tipo                             | Dinámico                           |
| Unidad de diafragma              | 40 mm                              |
| Impedancia                       | 32 ohmios                          |
| Rango de frecuencia              | 20 Hz~20 KHz                       |
| Potencia nominal máx. de entrada | 20 mW                              |
| Batería recargable               | Batería Li-ion de 500 mAh          |
| Cable de control                 | Cable de 1,2 m                     |
| Clavija de conexión              | Clavija estéreo plateada de 3,5 mm |
| Sensibilidad                     | 105 dB±3 dB                        |

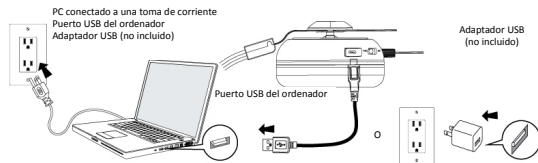
#### EFFECTOS DE LUZ DE COLOR CAMBIANTE RECARGABLES

Una de las características de los auriculares 83221 y 83222 es el cambio de color gracias a los LEDs integrados en su diadema. Se iluminarán los soportes acrílicos transparentes de donde cuelgan los cascos.

Estos LEDs de color cambiante reciben alimentación de la batería recargable integrada que puede dar energía al sistema de iluminación durante 12 horas cuando está completamente

cargada (100%). Con sus auriculares va incluido un cable USB para recargar la batería. Le recomendamos cargar sus auriculares 83221 o 83222 al menos 2 horas antes de usarlos por primera vez.

**NOTA:** La batería integrada proporciona alimentación únicamente a los efectos de luz, no a los propios auriculares. Los auriculares se pueden usar como unos auriculares con cable convencionales. Para cargar la batería interna, asegúrese de que el interruptor de iluminación está en la posición OFF. Conecte la clavija micro USB del cable suministrado en el puerto micro USB situado en la parte inferior del casco izquierdo "L" como muestra la imagen y a continuación, la clavija USB a un puerto con alimentación de su PC, portátil o de cualquier adaptador eléctrico USB.



Los auriculares se iluminarán en color rojo durante la carga de la batería. Se apagarán cuando la batería esté completamente cargada.

**NOTA:** Cuando la batería tenga poca carga, los auriculares se iluminarán en color rojo parpadeante, encendiéndose y apagándose cada 5 segundos, siempre que tenga el interruptor en la posición ON. Es un recordatorio de que debe cargar la batería. Sin embargo, cuando la batería esté completamente agotada los auriculares dejarán de iluminarse, aunque seguirán funcionando con normalidad (podrá seguir escuchando música).

Para desactivar los efectos de luces, tiene que colocar el interruptor ENCENDIDO/APAGADO en la posición OFF. Los auriculares Ednet 83221 y 83222 tienen 4 efectos de luces diferentes que se pueden seleccionar pulsando el botón MODO LED. Los efectos luminosos son los siguientes:

1. Espectro de colores: mezcla suave y uniforme de colores.
2. Color favorito: pulse el botón MODO LED cuando aparezca su color favorito y parará la mezcla de colores manteniendo dicho color.
3. Efecto estroboscópico al ritmo de la música: los colores cambian parpadeando al ritmo de la música.
4. Pulso de color: cambio rápido de colores sin mezcla

Sus auriculares recordarán el modo utilizado por última vez. Cuando vuelva a activar los efectos de luces colocando el interruptor en ON, recuperará automáticamente el último modo seleccionado

#### **CONTENIDO DEL PAQUETE**

Auriculares supra-aurales BeatLight: 1 unidad

Cable de carga Micro USB: 1 unidad

Manual del usuario: 1 unidad